



FICHA TÉCNICA
LAVADORA INDUSTRIAL DE ALTA VELOCIDAD
MODELO: WED-18-E ET2



CARACTERÍSTICAS

- Lavadora industrial suspendida de 18 kg.
- Incluye sistema de calefaccionamiento eléctrico.
- Velocidad de centrifugado de 500 G de extracción.
- Pantalla touch de 7".
- Gran diámetro de puerta de carga y ángulo de apertura.
- Cajón dosificador de 4 compartimientos.
- Diseño ergonómico para facilitar el trabajo del operario.
- Panel de mando abatible para facilitar la accesibilidad a todos los componentes.

ESPECIFICACIONES

Capacidad nominal de lavado	kg	18
Volumen del tambor	litros	180
Velocidad máxima de centrifugado	r.p.m	1.133
Extracción máxima	G	500

DIMENSIONES

Embalado		
Ancho (L)	mm	945
Profundidad (P)	mm	1.030
Alto (H)	mm	1.700
Peso	kg	393
Desembalado		
Ancho (L)	mm	884
Profundidad (P)	mm	1.003
Alto (H)	mm	1.415
Peso	kg	360

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Suministro eléctrico		
Energía	V / Hz / F	380/50/3
Potencia total	kW	12,75
Protección automático	A	32
Protección diferencial	A	32
Enchufe industrial	A	32
Suministro de agua		
Agua caliente	pulgadas	3/4"
Agua fría	pulgadas	3/4"
Presión recomendada	bar	2 - 4
Caudal	l / min	60
Desagüe		
Conexión	pulgadas	3"
Caudal nominal	l / min	200



Palacio Riesco 4441, Huechuraba - Santiago | (+56) 225 970 000

www.intertrade.cl